



FICHE RESUME D'ETUDE

Intitulé de l'étude :	ETUDE HYDROMORPHOLOGIQUE DU BASSIN VERSANT DU LEMBOULAS : DOSSIER DE SYNTHÈSE
<p>Résumé (FR) :</p> <p>Ce document comprend, pour le Bassin Versant (BV) du Lemboulas (82), un état des lieux et diagnostic global, ainsi que la synthèse des enjeux et le Programme Pluriannuel de Gestion (PPG). L'étude vise à réviser le PPG actuellement mis en œuvre par le Syndicat Mixte du Bassin du Lemboulas (SMBL) et le Syndicat Intercommunal d'Assainissement des Cours d'eau des Cantons de Castelnau-Montcuq (SIAHCECCM). A partir du diagnostic réalisé, les enjeux sur les cours d'eau sont identifiés, hiérarchisés et traduits en objectifs opérationnels, pour enfin définir un PPG, s'inscrivant dans une démarche globale visant à harmoniser la gestion des cours d'eau à l'échelle du Bassin versant.</p>	<p>Résumé (EN) :</p> <p>This document presents, for the Lemboulas watershed (82), a state of the play and an overall diagnosis, as well as a summary of the issues and a Multi-year Management Plan (PPG). The study aims to review the PPG currently applied by the SMBL and the SIAHCECCM. From the completed diagnosis, the watercourse-related issues are identified, prioritized, and converted into operational objectives in order to define a PPG, as a part of a global approach of harmonizing the watercourses management at the watershed scale.</p>
<p>Mots clés (FR) :</p> <ul style="list-style-type: none">- Hydromorphologie- Hydrologie- Aménagement de cours d'eau- Etat des lieux- Diagnostic- Programme pluriannuel de gestion (PPG)- DCE- Habitat- Inondation- Dynamique fluviale- Gestion quantitative- Gestion qualitative- Milieux aquatiques- Gouvernance	<p>Mots-clés (EN) :</p> <ul style="list-style-type: none">- Hydromorphology- Hydrology- River management- State of play- Diagnosis- Multi-year management programme (PPG)- Water Framework Directive- Habitat- Flood- River dynamic- Quantitative management- Qualitative management- Aquatic environment- Governance

<p>Référencement géographique :</p> <ul style="list-style-type: none"> - référentiel administratif INSEE (commune, département, région) - référentiels eaux (BDCARTHAGE, BDRHF, DCE) 	<ul style="list-style-type: none"> - Référentiel administratif : Lot (46) Tarn-et-Garonne (82) Lemboulas - Référentiel eaux : BD TOPO®, BD Carthage®, BD ALTI®, Scan25®, Scan50®, Orthophotos
<p>N° d'identification (éventuellement attribué par le producteur de l'étude) :</p>	
<p>N° du dossier d'aide :</p>	<p>240 82 1476</p>
<p>Cote documentaire (affectée par le service documentation) :</p>	<p>TARN-AVEY 33899</p>
<p>Etude commandée par (maître d'ouvrage) :</p>	<p>Syndicat Mixte DU BASSIN DU LEMBOULAS 1 passage de la Poste - 82220 VAZERAC Secrétariat : 05 63 67 61 78 siah.bassin.du.lemboulas@wanadoo.fr</p>
<p>Etude réalisée par (maître d'œuvre) :</p>	<p>Joachim MOSSER pour le compte du SMBL et du SIACECCM MAIRIE LE BOURG 46800 MONTCUQ-EN-QUERCY-BLANC</p>
<p>Contact technique pour cette étude (coordonnées : nom, prénom, tél., courriel) :</p>	<p>Séverine CHAUVIN 0561432695 severine.chauvin@eau-adour-garonne.fr AEAG – Délégation Garonne Amont 97, rue Saint-Roch CS 14407 31405 TOULOUSE CEDEX 4</p>
<p>Organisme diffuseur de la notice bibliographique (base documentaire) :</p>	<p>Agence de l'eau Adour-Garonne 90 rue du Férétra CS 87801 31078 TOULOUSE CEDEX 4 Tel : 05 61 36 37 38 www.eau-adour-garonne.fr</p>
<p>Organisme diffuseur de l'étude :</p>	<p>Agence de l'eau Adour-Garonne 90 rue du Férétra CS 87801 31078 TOULOUSE CEDEX 4 Tel : 05 61 36 37 38 www.eau-adour-garonne.fr</p>

SPECIFICATIONS TECHNIQUES DES DOCUMENTS A FOURNIR A L'AGENCE

Le rapport d'étude à fournir devra comprendre un résumé de l'étude selon le format ci-dessus.

Une version électronique de ces documents sera également transmise à l'Agence selon les caractéristiques suivantes :

- Au minimum un fichier numérique (ou un cdrom) au format PDF du rapport définitif et de ses annexes,
- La fiche résumé (résumé si possible en version bilingue français et anglais) en format numérique,
- Une synthèse de l'étude au format numérique lorsque celle-ci est disponible, notamment dans le cas où l'étude n'est pas diffusable en ligne pour des raisons de confidentialité.

La version électronique de l'étude et de ses annexes éventuelles, sera constituée d'un ou de plusieurs fichiers organisés et explicitement nommés en fonction de leur contenu.

Les ou les fichiers seront fournis au format PDF en version web allégée (20 Mo au maximum recommandés)